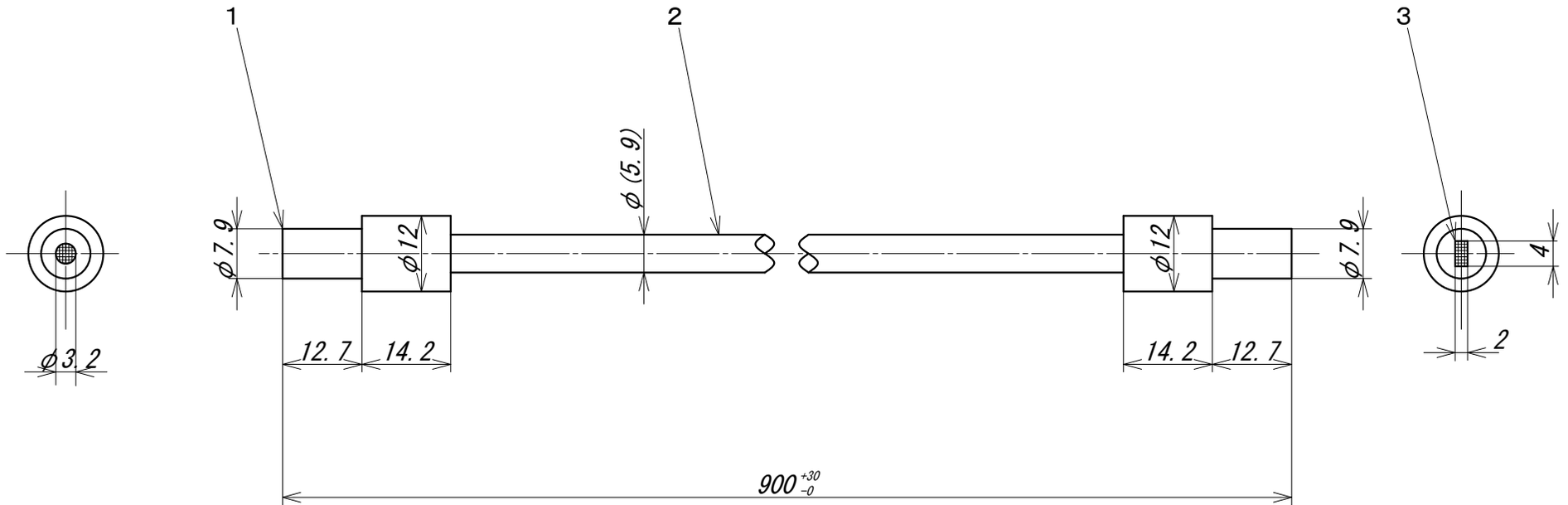


仕様

- 1) 透過波長帯域：400~1000nm
- 2) ファイバ素線：50 $\mu$ m (SHOTT A2 又は同等品)
- 3) 開口数：理論最大NA=0.55
- 5) 挿入損失：<2.5dB (波長660nmにて)
- 6) 配列：ランダム
- 7) RoHS指令：各部品ともRoHS指令対応とする
- 8) 使用温度：-10~+80 $^{\circ}$ C

	部品名	備考
1	スリーブ	真鍮
2	ジャケット	$\phi$ (5.9) 黒ワックスチューブ (住友電工)
3	光ファイバ	SHOTT A2 50 $\mu$ m 又は同等品



寸法範囲 [mm]	一般公差 TOLERANCE	
D ≤ 4	0.1	角度
4 < D ≤ 16	0.15	ANGLE
16 < D ≤ 32	0.2	±0.5 $^{\circ}$
32 < D ≤ 120	0.4	

尺度 SCALE	1/1	品名 PURCHASED	ライトガイドセット	型番 MODEL NO.	2-SL12/MG50(3.2)-0.9m
単位 UNIT	mm	材質 MATERIAL		承認 APPROVED	OPTRONSCIENCE CO., LTD.
発行 DATE	10.04.14	設計 DESIGNED	田中	作図 DRAWN	田中
図番 D/NO.	FD-10036			来歴 * REV	

REV	日付	DATE	内容	NOTE	DRWN